











|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <h2 style="color: red;">THAS131M300AB1C</h2> |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> THAS131M300AB1C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> THINPACK CAP ALUM 130 300V</p> <p><b>Datenblätter:</b>  THAS131M300AB1C.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |  |

### Spezifikationen

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer                           | THAS131M300AB1C                                      |
| Hersteller                            | Cornell Dubilier Electronics                         |
| Beschreibung                          | THINPACK CAP ALUM 130 300V                           |
| Kategorie                             | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                   | 300V   |
| Toleranz                              | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe         | -  |
| Größe / Dimension                     | 1.807" L x 1.000" W (45.90mm x 25.40mm)              |
| Serie                                 | THAS   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 800mA @ 120Hz  |
| Ripple Current @ High Frequency       | 1.36A @ 20kHz  |
| Bewertungen                           | -  |
| Polarisation                          | Polar  |
| Verpackung                            | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                  | FlatPack   |
| Betriebstemperatur                    | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                       | Through Hole   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit       | 15 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                   | 3000 Hrs @ 105°C                                     |
| Leiter-Abstand                        | 0.394" (10.00mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)              | 0.366" (9.30mm)                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance)    | 650 mOhm @ 120Hz                                     |
| detaillierte Beschreibung             | 130µF 300V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack |
| Kapazität                             | 130µF  |
| Anwendungen                           | General Purpose                                      |

THAS131M300AB1C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, THAS131M300AB1C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, THAS131M300AB1C Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ THAS131M300AB1C E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>THAS113M010AB1C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>THINPACK CAP ALUM 11000 10V</p> |  <p><b>THAS131M350AC1C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>THINPACK CAP ALUM 130 350V</p>   |  <p><b>THAS121M200AA1C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>THINPACK CAP ALUM 120 200V</p>  |  <p><b>THAS131M450AD0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP ALUM 130UF 20% 450V T/H</p>  |
|  <p><b>THAS131M300AB0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP ALUM 130UF 20% 300V T/H</p>              |  <p><b>THAS133M016AD0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP ALUM 13000UF 20% 16V T/H</p> |  <p><b>THAS121M200AA0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP ALUM 120UF 20% 200V T/H</p> |  <p><b>THAS113M020AD0C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics<br/>CAP ALUM 11000UF 20% 20V T/H</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| THAS131M300AB1C Cornell Dubilier Electronics | THAS131M300AB1C Datenblatt  | THAS131M300AB1C-Datenblätter | THAS131M300AB1C PDF   | Cornell Dubilier Electronics THAS131M300AB1C |
| THAS131M300AB1C Electronic                   | THAS131M300AB1C-Komponenten | THAS131M300AB1C-Verteiler    | THAS131M300AB1C-Bild  | THAS131M300AB1C-Teil                         |
| THAS131M300AB1C Preis                        | THAS131M300AB1C Hersteller  | THAS131M300AB1C Bild         | THAS131M300AB1C Aktie | THAS131M300AB1C Inventar                     |
| THAS131M300AB1C Neu                          | THAS131M300AB1C Original    | THAS131M300AB1C garantiert   | THAS131M300AB1C RFQ   | THAS131M300AB1C Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited